



MANUAL DE USUARIO

LICUADORA PARA BEBIDAS


MODELO: BL-767



CONTENIDO:

- INTRODUCCION
- PRECAUCION DE SEGURIDAD
- IDENTIFICACION DE PIEZAS
- MANTENIMIENTO Y OPERACIÓN

INTRODUCCIÓN

Felicidades, usted ha adquirido una licuadora  la cual esta fabricada con materiales de la mas alta calidad con lo que aseguramos el correcto funcionamiento y durabilidad.

Su licuadora ha sido diseñada para licuar bebidas preparadas con frutas frescas y blandas, jugos, malteadas, bebidas preparadas a base de licores y frutas o jugos.

En su licuadora usted podrá preparar bebidas a base de frutas, saborizantes o licores con alto contenido de hielo.

***NOTA: NO ESTA DISEÑADA PARA LA MOLIENDA O PREPARACION DE SALSAS A BASE DE CHILES SECOS O CONDIMENTOS DUROS DIFICILES DE MOLER.**

PRECAUCIONES DE SEGURIDAD



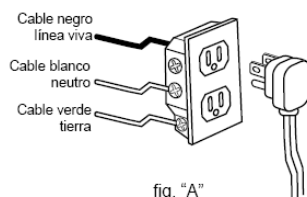
- Antes de comenzar a utilizar su licuadora, leer detenidamente las instrucciones de seguridad y uso que se encuentran en este manual.
- Asegúrese que todas las personas que vayan a operar la licuadora hayan leído y comprendido todas las instrucciones de seguridad y de operación.
- Asegúrese de que la licuadora no sea operada por menores de edad al menos no sin la estricta supervisión de un adulto.



- Antes de operar la licuadora verifique que el suministro de energía este de acuerdo con los requisitos indicados en la placa de datos técnicos.
- No utilice extensiones para el suministro eléctrico, de lo contrario, pueden producirse fallos y riesgos graves o incendio.



- Es responsabilidad del usuario contar con conexión a tierra física, de lo contrario un técnico especializado deberá conectar la licuadora a tierra de acuerdo con la legislación local.



Nota: La clavija debe cambiar dependiendo de su país (Revise la Tabla de clavijas).



Si su instalación eléctrica NO CUENTA CON ESTE TIPO DE CONTACTO, adquiera uno, el cual debe ser instalado por un técnico calificado, de no ser así es **ENTERA RESPONSABILIDAD DEL CLIENTE CUALQUIER DAÑO PERSONAL Y/O MATERIAL QUE PUEDA OCASIONAR EL PRODUCTO.**

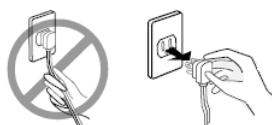
- No intente conectar o desconectar el tomacorriente con las manos mojadas.



- No intente reparar la licuadora, si lo hace de manera incorrecta, puede provocar descarga eléctrica y otros problemas como: muerte, lesiones graves, etc. acuda con su distribuidor autorizado mas cercano.



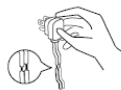
- No tire del cable de alimentación para desconectar el aparato durante su funcionamiento. puede producirse un incendio provocado por chispas.



- No retuerza, aplaste o corte la terminal de tierra pues podría provocar daños personales y/o daños al producto. las descargas eléctricas o incendios suelen estar causados por cables de alimentación dañados.



- “Si el cordón de alimentación es dañado, este debe ser remplazado por el fabricante o su centro de servicio, o por personal calificado para evitar riesgos.”



- Antes de realizar limpieza en este equipo asegúrese de que este desconectado del suministro eléctrico.
- Limpiar el motor solo con una franela suave y húmeda con agua y jabón, no utilice chorro de agua.
- Lave con agua y jabón el vaso, la tapa y el empujador, asegúrese de no dejar residuos sobre ellos.
- Siempre asegúrese de que el vaso se encuentre bien asentado sobre la base del motor antes de poner a funcionar la licuadora. coloque su mano sobre la tapa empujando ligeramente hacia abajo durante el arranque y funcionamiento.

DESPUES DE ABRIR LA CAJA POR FAVOR VERIFIQUE QUE CONTENGA LAS PARTES DE ACUERDO A LA SIGUIENTE LISTA:

PARTES	CANTIDAD
MOTOR	1
VASO	1
TAPA	1
EMPUJADOR	1
DESARMADOR	1
MANUAL DE USUARIO	1

- Cuando mezcle líquidos calientes no rebase la marca de 1 l, siempre arranque la licuadora en la velocidad mínima e incremente paso a paso si es necesario. asegúrese de que la tapa se encuentra bien colocada sobre el vaso antes de poner a funcionar la licuadora. la tapa solamente puede ser removida cuando la licuadora se haya apagado y las navajas dejen de girar.
- Nunca introduzca las manos dentro del vaso cuando este se encuentre colocado sobre la base del motor. siempre recuerde que las navajas son muy filosas y tenga precaución cuando introduzca ingredientes con la mano dentro del vaso.
- Nunca deje sin atención la licuadora cuando esta se encuentre trabajando.
- Nunca sumerja la base del cable o la clavilla e ningún líquido.

SELECCIONE LA MEJOR AREA PARA SU LICUADORA

1. Por favor no ponga la licuadora en una área muy caliente o húmeda.
2. Siempre mantener la licuadora limpia.

INSTRUCCIONES DE OPERACION

1. Asegurese de que el switch de encendido y apagado este en la posición de apagado.
2. Introduzca la clavija dentro del contacto de alimentación.
3. Ensamble correctamente el vaso sobre la base del motor.
4. Introduzca los ingredientes a mezclar o licuar
5. Coloque la tapa sobre el vaso y sostenga con la mano durante el arranque y operación de la misma.
6. Ajuste la velocidad del mezclado dependiendo de las diferentes durezas ingredientes girando la perilla de control de velocidad a favor de las manecillas del reloj para aumentar y en contra para disminuir.
7. Presione y sostenga el switch de pulso para una rápida operación (máxima velocidad)
8. Agregue siempre algo de líquido cuando triture cubos de hielo.
9. Nunca opere la licuadora mientras este vacía y no intente remover el vaso cuando el motor este funcionando.

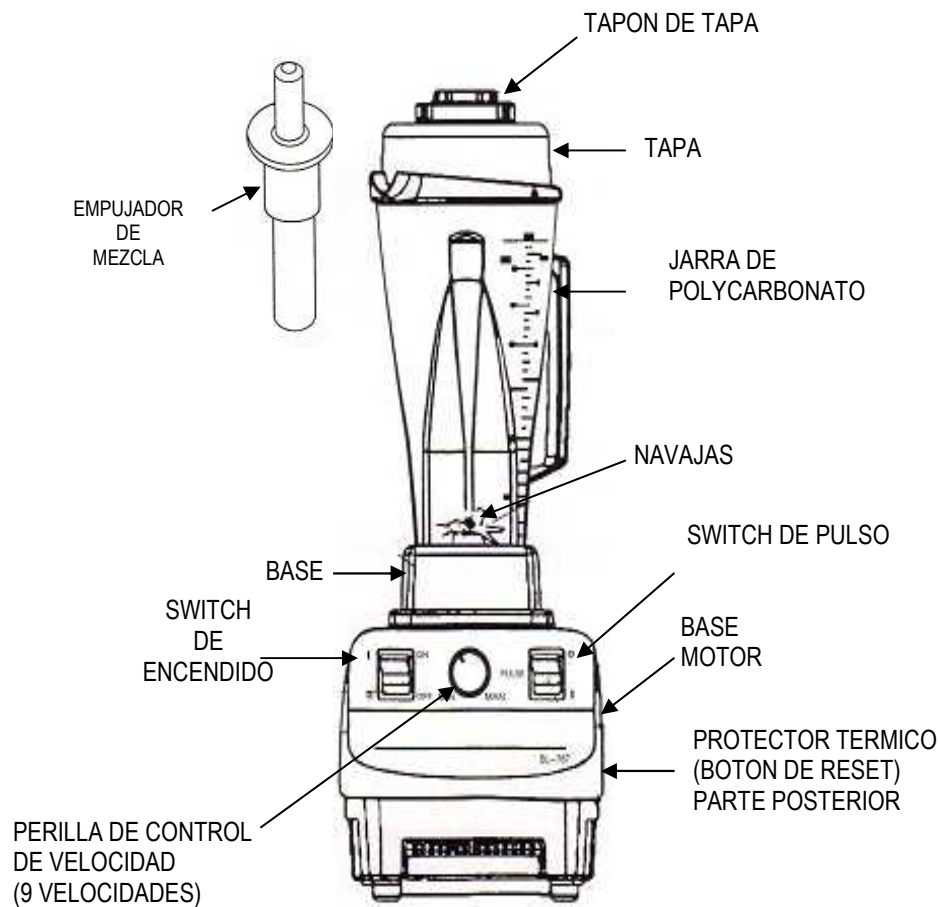
10. Nunca opere la licuadora cuando el vaso no se encuentre ensamblado.
11. Como la licuadora es una unidad de alta velocidad el tiempo de licuado puede ser considerablemente reducido que las licuadoras normales.
12. La licuadora esta equipada con el protector de sobrecarga de reestablecimiento manual en la parte trasera del motor.
13. Siempre mantenga apagada y desconectada la licuadora cuando no este en uso.

LIMPIEZA

LEA CUIDADOSAMENTE LAS SIGUIENTES INSTRUCCIONES DE LIMPIEZA.

- Coloque un poco de agua tibia y detergente dentro del vaso.
- Coloque la tapa sobre el vaso y encienda la licuadora durante aproximadamente 10 segundos, vacíe el contenido, enjuague y deje boca abajo sobre una superficie seca.
- No limpie el interior del vaso con las manos a menos que las navajas hayan sido retiradas.
- Nunca debe de sumergir las navajas en agua caliente esto puede afectar la lubricación del balero.
- No utilice una maquina de lavar trastes para lavar el vaso o las navajas.
- Para limpiar la base del motor utilice paño suave y húmedo.
nunca sumerja la base del motor en agua

IDENTIFICACION DE PARTES



PARAMETROS TECNICOS

CAPACIDAD	PESO	VOLTAJE	FRECUENCIA	PONTENCIA DE ENTRADA	RPM'S	DIMENSIONES
2 L	6 kg	110 V	60 Hz	850 W	22 000 – 28 000	205 x 230 x 510 mm

EN CASO DE REQUERIR MAS INFORMACIÓN ACERCA DE ESTE U OTROS PRODUCTOS CONTACTE A SU DISTRIBUIDOR MAS CERCANO O BIEN ENVÍENOS UN MENSAJE AL CORREO ELECTRÓNICO servicio@crtglobal.com.mx O VISITE LA PAGINA www.crtglobal.com.mx

CRTGLOBAL S.A. de C.V.

MAURICIO FLORES
GERENTE GENERAL

MARIO RODRIGUEZ
JEFE DE EMBARQUES

FABIAN FRAUSTO
SERVICIO Y GARANTIA

